

**Placa para los mecanismos electrónicos giratorios grafito
Simon 75**

REF. G7505438



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Para mecanismos electrónicos giratorios disponemos de esta placa en color grafito y perteneciente a la serie Simon 75. Se encuentra disponible en 6 acabados diferentes. Es aconsejable el uso del color de la placa en el marco que se vaya a adquirir. La instalación puede hacerse en superficie o empotrada.

La temperatura de funcionamiento de la placa se mueve entre los 5 y 40° con unas máximas que puede soportar de hasta -25 y 50°. Este tipo de placa aplica la normativa actual. El material principal de fabricación es termoplástico con un acabado en grafito plástico.

La placa para mecanismos electrónicos giratorios no contiene ningún módulo pero si un elemento. Este modelo no incluye ningún grabado ni función señalizadora.

Se recomienda para el correcto mantenimiento de la placa para mecanismos giratorios utilizar un paño humedecido en agua jabonosa.

ACABADO

Grafito

MATERIAL

Termoestable

EMBALAJE

Retráctil

SÍMBOLO

Sin grabados

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

CLASE ETIM

EC000011

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

CLASIFICACIÓN IP

IP20

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

FUNCIÓN INDICADORA

No

VERSIÓN

Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años

REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2014/30/UE EMC | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. EN 60669-2-1:2004 | EN 60669-2-1:2004 A1:2009 | EN 60669-2-1:2004 A12:2010 | EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8412852001104	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.037	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 1589500
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 18412852001101	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	PESO BRUTO EMBALAJE 0.37
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 158950	ALTURA EMBALAJE 85	PESO NETO EMBALAJE 0.37
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 85	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.037	LONGITUD EMBALAJE 220	